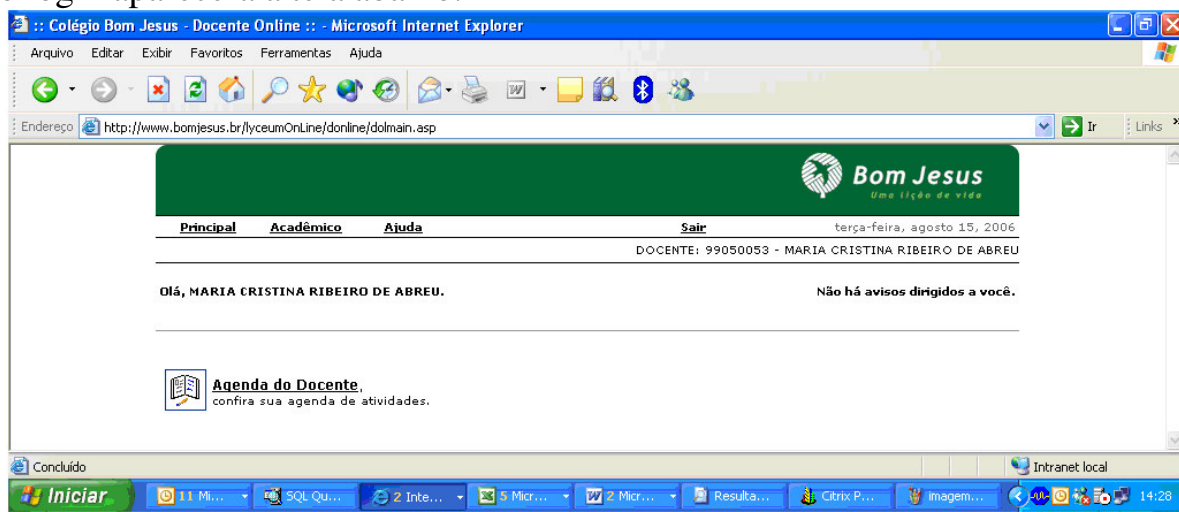


Sistema Docente On-line

O acesso ao sistema é feito através do endereço www.bomjesus.br com login e senha fornecidos.



Feito o login aparecerá a tela abaixo.



No menu superior está localizado o item **Acadêmico**. Clique sobre ele e escolha a ação desejada que pode ser:

1. Critérios de Avaliação

Para verificar o critério final para que o aluno seja aprovado.

2. Turmas

Para verificar os alunos da turma e suas notas.

3. Cadastro de Provas Parciais

Para cadastrar as provas parciais

4. Lançar / Alterar Notas

Para lançar ou alterar notas

5. Lançar / Alterar Faltas

Para lançar ou alterar faltas

6. Lançar / Alterar Notas de Recuperação

Para lançar ou alterar notas de Recuperação

7. Enviar avisos / E-mails

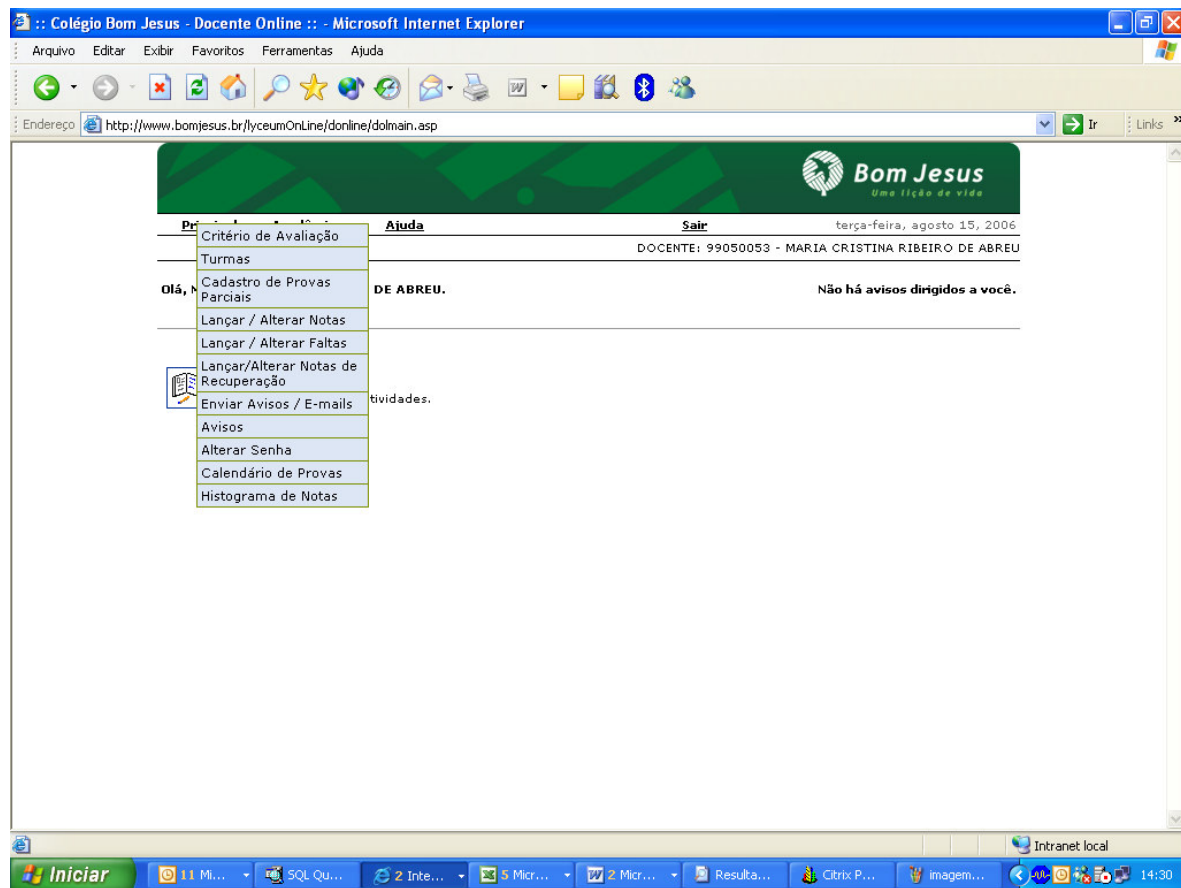
Para enviar avisos ou e-mail aos alunos, aconselhamos o envio de **avisos somente aos alunos**.

8. Avisos

Para consultar avisos direcionados ao docente, caso exista.

9. Alterar senha

Para alterar a senha de acesso



No item de menu **Ajuda** pode ser acessado manual de utilização.

LANÇAR OU ALTERAR NOTAS

Para lançar ou alterar notas é preciso seguir os seguintes passos:

1. No menu **Acadêmico** selecione a opção **Lançar / Alterar Notas**.
2. Em seguida clique sobre a turma desejada.

Após selecionar a turma, a seguinte tela aparecerá:

The screenshot shows a web browser window with the URL <http://www.bomjesus.br/lyceumOnline/donline/dolaltnotas.asp>. The page has a green header with the Bom Jesus logo and the tagline "Uma lição de vida". Below the header is a navigation bar with links: [Principal](#), [Acadêmico](#), [Ajuda](#), and [Sair](#). The date "terça-feira, agosto 15, 2006" is displayed on the right. The user's name "DOCENTE: 99050053 - MARIA CRISTINA RIBEIRO DE ABREU" is shown at the bottom of the header. A green button labeled "Lançar / Alterar notas" is prominently displayed.

The main content area contains a table with the following information:

Curso: ENSINO FUNDAMENTAL	Disciplina: EF4MAT-200 - MATEMÁTICA	Turma: 14014-CP
Ano / Período: 2006/0	Unidade Física: BJP	Unidade Responsável: BJP
Sala: 114	Situação : Aberta	
Fórmula Critério Avaliação: MA		
Fórmula Média Final: MA		

Below the table, there is a section titled "Provas com fórmulas" containing a list of formulas for N1T, M1T, N2T, M2T, N3T, M3T, MA, and MF.

At the bottom of the page, there is a section for ordering and displaying records. It includes a dropdown menu for "Sub-período" with options: "Selecione aqui", "Selecione aqui", "---- Todos ----", "13 - 1º Trimestre de 2006", "23 - 2º Trimestre de 2006", and "33 - 3º Trimestre de 2006". There is also a checkbox for "Mostrar" and a button for "Lançar / Alterar".

3. Selecione, sub-período (trimestre ou bimestre) como indicado acima.

Aparecerá, então, a listagem dos alunos da turma juntamente com suas respectivas provas. Exemplo

Colégio Bom Jesus - Docente Online :: - Microsoft Internet Explorer

Arquivo Editar Exibir Favoritos Ferramentas Ajuda

Endereço http://www.bomjesus.br/lyceumOnline/donline/DOLAltnotas.asp

Bom Jesus
Uma lição de vida

Principal Acadêmico Ajuda Sair terça-feira, agosto 15, 2006

DOCENTE: 99050053 - MARIA CRISTINA RIBEIRO DE ABREU

Lançar / Alterar notas

Curso: ENSINO FUNDAMENTAL Disciplina: EF4MAT-200 - MATEMÁTICA Turma: 14014-CP

Ano / Período: 2006/0 Unidade Física: BJP Unidade Responsável: BJP

Sala: 114 Situação: Aberta

Fórmula Critério Avaliação: MA

Fórmula Média Final: MA

Provas com fórmulas

N2T MIN(MAX(N2,TRF2),10)

M2T MIN(MAX(N2T, ROUND(((N2T+R2T)/2),1)),10)

Clique no título da coluna para ordená-la

Selecione o número de registros que será mostrado por tela: **Mostrar**

Para efetivar as alterações, clique no botão Lançar/Alterar. Sub-período: 23 - 2º Trimestre de 2006

Total de alunos matriculados na turma: 20

Para classificar pela coluna, clique na mesma.

Nº CHAM.	ALUNO	CÓDIGO	Notas máximas das provas								
			N2	AV12	AV4	AV2	AV3	N2T	R2T	M2T	
2	BERNARDO CAMARGO FRANCIS - Matriculado	1080610058									
3	BIANCA RODRIGUES MORESCHE DE MELLO - Matriculado	1080112037									
4	CAROLINA SILVA LOPES - Matriculado	1080610055									
5	DEBORA ENNES CARDOSO SANTOS - Matriculado	1080510140									
6	EDUARDO KLING MESTIANO - Matriculado	1080010295									
7	FELIPE MÜHLHAUS D'OREY GAIVAO - Matriculado	1080210026									
8	FELIPE SCAFURA LAMONTE GONCALVES - Matriculado	1080112039									
9	HERON SCHISSLER CORREA - Matriculado	1080510098									
10	ISABELLE NOELLE BAUR DOS REIS - Matriculado	1080310058									
11	JOAO VITOR GELLER OLCZEYSKI - Matriculado	1080610014									
12	LUCAS DE OLIVEIRA CUNHA - Matriculado	1080310121									
13	NICOLLE RODRIGUES GRIZENDI ROCHA - Matriculado	1080610056									
14	PEDRO FERREIRA GOMES PEREIRA - Matriculado	1080112049									
15	RAPHAEL DEISTER BARBATTI - Remanejado	1080010109									
16	REBECCA RIPPEL MILLINGTON - Matriculado	1080112030									
17	RUBIN DONNADIEU DE OLIVEIRA - Matriculado	1080010189									
18	VITOR PAURA TELLES - Matriculado	1080310082									
19	VITORIA CAROLINA DE SOUZA OLIVEIRA - Matriculado	1080310178									
20	HELENA LOPES GIACHINI - Matriculado	1080310102									
21	VITOR LOURENCO RABELLO - Matriculado	1080310087									
22	BEATRICE GELLI - Matriculado	1080112011									

Lançar/Alterar

Clique para exibir comprovante de alteração de notas

Clique aqui para preparar o Diário de Notas para impressão

Clique para exportar dados para o Excel

Lançar/Alterar

Intranet local

14 Mi... SQL Qu... 2 Inte... 5 Micr... 2 Micr... Resulta... Citrix P... 3 Paint 15:00

4. Faça o lançamento / correção das notas.
5. Para salvar suas modificações, clique no botão amarelo **Lançar / Alterar**.
6. Após o lançamento / alteração de notas pode ser feita a impressão do diário de notas, ou a exportação para o excel, clicando nos links abaixo das notas.

Para lançar as faltas o procedimento é o igual ao de Lançar / Alterar Notas

Para Lançamento de notas de recuperação escolhe-se a opção Lançar / Alterar Notas de Recuperação aparecerá as provas de Recuperação que podem ser:

- Para bimestres R1B, R2B, R3B ou R4B;
- Para trimestre R1T, R2T ou R3T
- Para recuperação final é a RF.

Ordenamento da listagem de alunos

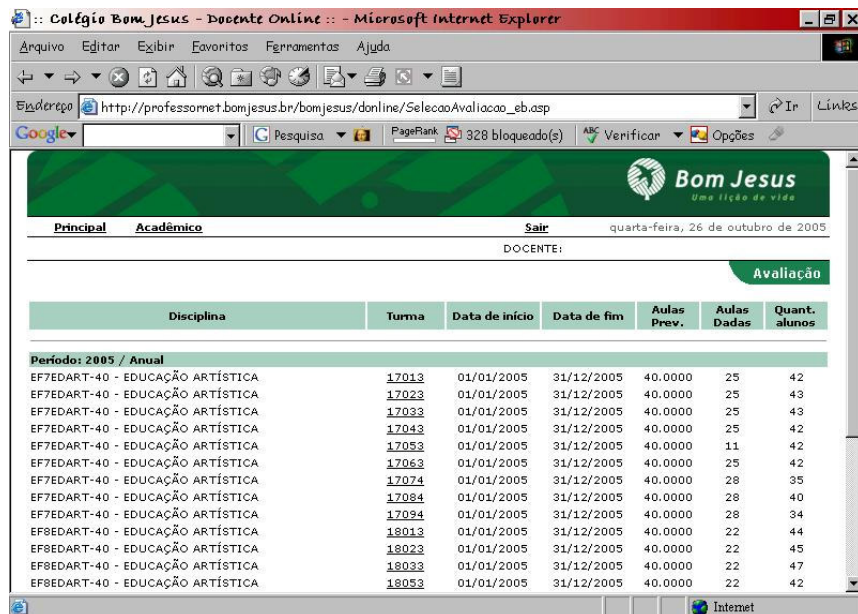
A tela de lançamento / alteração de notas, pode ser ordenada por:

- a. Numero de chamada
- b. Ordem alfabética
- c. Número de matrícula.

Para isto clicar sobre o titulo da coluna pela qual se deseja ordenar, que está sobre a planilha. Segue figura explicativa:

Cadastro de Provas Parciais

No menu **Acadêmico**, clique em **Cadastro de Provas Parciais**. Aparecerá a seguinte tela:



Bom Jesus
Uma fé em vida

Principal Acadêmico Sair quarta-feira, 26 de outubro de 2005

DOCENTE:

Avaliação

Disciplina	Turma	Data de início	Data de fim	Aulas Prev.	Aulas Dadas	Quant. alunos
Período: 2005 / Anual						
EF7EDART-40 - EDUCAÇÃO ARTÍSTICA	<u>17013</u>	01/01/2005	31/12/2005	40.0000	25	42
EF7EDART-40 - EDUCAÇÃO ARTÍSTICA	<u>17023</u>	01/01/2005	31/12/2005	40.0000	25	43
EF7EDART-40 - EDUCAÇÃO ARTÍSTICA	<u>17033</u>	01/01/2005	31/12/2005	40.0000	25	43
EF7EDART-40 - EDUCAÇÃO ARTÍSTICA	<u>17043</u>	01/01/2005	31/12/2005	40.0000	25	42
EF7EDART-40 - EDUCAÇÃO ARTÍSTICA	<u>17053</u>	01/01/2005	31/12/2005	40.0000	11	42
EF7EDART-40 - EDUCAÇÃO ARTÍSTICA	<u>17063</u>	01/01/2005	31/12/2005	40.0000	25	42
EF7EDART-40 - EDUCAÇÃO ARTÍSTICA	<u>17074</u>	01/01/2005	31/12/2005	40.0000	28	35
EF7EDART-40 - EDUCAÇÃO ARTÍSTICA	<u>17084</u>	01/01/2005	31/12/2005	40.0000	28	40
EF7EDART-40 - EDUCAÇÃO ARTÍSTICA	<u>17094</u>	01/01/2005	31/12/2005	40.0000	28	34
EF8EDART-40 - EDUCAÇÃO ARTÍSTICA	<u>18013</u>	01/01/2005	31/12/2005	40.0000	22	44
EF8EDART-40 - EDUCAÇÃO ARTÍSTICA	<u>18023</u>	01/01/2005	31/12/2005	40.0000	22	45
EF8EDART-40 - EDUCAÇÃO ARTÍSTICA	<u>18033</u>	01/01/2005	31/12/2005	40.0000	22	47
EF8EDART-40 - EDUCAÇÃO ARTÍSTICA	<u>18053</u>	01/01/2005	31/12/2005	40.0000	22	42

Selecione, então, a turma desejada para cadastrar as provas parciais. A seguinte tela aparecerá:

Colégio Bom Jesus - Docente Online :: - Microsoft Internet Explorer

Arquivo Editar Exibir Favoritos Ferramentas Ajuda

Endereço: http://www.bomjesus.br/lyceumOnline/donline/avaliacao_eb.asp

Bom Jesus
Uma lição de vida

Principal Acadêmico Ajuda Sair terça-feira, agosto 15, 2006
DOCENTE: 99050053 - MARIA CRISTINA RIBEIRO DE ABREU

Avaliação

ENSINO FUNDAMENTAL		GEOMETRIA		16023-CP	
2006/0		108		108	

Para efetivar as alterações, clique no botão Lançar/Alterar.

Sub-período:

Prova	Avaliação	Data	Horário	Data Divulgação	Prazo Revisão	Prova Oficial?	Ordem	Sub-Período	Nota Máxima	Prova de Recuperação?	Prova Base
MA	Média Anual					Sim	615	Selecione Aqui			
	Fórmula :	ROUND((M1T+M2T+M3T)/(ISNULL(M1T,0,1)+ISNULL(M2T,0,1)+ISNULL(M3T,0,1)),1)						É prova Base?		Nota Base:	
RF	RECUPERAÇÃO FINAL					Sim	620	Selecione Aqui			
	Fórmula :							É prova Base?		Nota Base:	
MF	Média Final					Sim	625	Selecione Aqui			
	Fórmula :	MA+RF						É prova Base?		Nota Base:	
Sub-Período: 13											
N1	1 TRIMESTRE					Não	90	13 - 1º Trimestre de 2006			
	Fórmula :							É prova Base?		Nota Base:	
N11	Prova parcial 1					Não	92	13 - 1º Trimestre de 2006			
	Fórmula :							É prova Base?		Nota Base:	
N21	(N1+N2)/2					Não	98	13 - 1º Trimestre de 2006			
	Fórmula :							É prova Base?		Nota Base:	
N1T	Nota do 1º Trimestre					Sim	218	13 - 1º Trimestre de 2006			
	Fórmula :	MAX(MIN(MAX(N1,ROUND(((N11+N21)/2),1)),10),TRF1)						É prova Base?	<input checked="" type="checkbox"/>	Nota Base:	6.0
R1T	Recuperação do 1º Trimestre					Sim	220	13 - 1º Trimestre de 2006			N1T
	Fórmula :							É prova Base?		Nota Base:	
M1T	Média do 1º Trimestre					Sim	222	13 - 1º Trimestre de 2006			
	Fórmula :	MIN(MAX(N1T, ROUND(((N1T+R1T)/2),1)),10)						É prova Base?		Nota Base:	
Sub-Período: 23											
N2	NOTA 2o. TRIMESTRE					Sim	304	23 - 2º Trimestre de 2006			
	Fórmula :							É prova Base?		Nota Base:	
N2T	Nota do 2º Trimestre					Sim	398	23 - 2º Trimestre de 2006			
	Fórmula :	MIN(MAX(N2,TRF2),10)						É prova Base?	<input checked="" type="checkbox"/>	Nota Base:	6.0
R2T	Recuperação do 2º Trimestre					Sim	400	23 - 2º Trimestre de 2006			
	Fórmula :							É prova Base?		Nota Base:	
M2T	Média do 2º Trimestre					Sim	402	23 - 2º Trimestre de 2006			
	Fórmula :	MIN(MAX(N2T, ROUND(((N2T+R2T)/2),1)),10)						É prova Base?		Nota Base:	
Sub-Período: 33											
N3	NOTA 3o. TRIMESTRE					Sim	404	33 - 3º Trimestre de 2006			
	Fórmula :							É prova Base?		Nota Base:	
N3T	Nota do 3º Trimestre					Sim	408	33 - 3º Trimestre de 2006			
	Fórmula :	MIN(MAX(N3,TRF3),10)						É prova Base?	<input checked="" type="checkbox"/>	Nota Base:	6.0
R3T	Recuperação do 3º Trimestre					Sim	410	33 - 3º Trimestre de 2006			
	Fórmula :							É prova Base?		Nota Base:	
M3T	Média do 3º Trimestre					Sim	412	33 - 3º Trimestre de 2006			
	Fórmula :	MIN(MAX(N3T, ROUND(((N3T+R3T)/2),1)),10)						É prova Base?		Nota Base:	

Alterar Provas

Concluído

Iniciar 15 Mi... SQL Qu... 2 Inte... 5 Micr... 2 Micr... Resulta... Citrix P... 3 Paint 15:17

Para fazer o cadastro siga os seguintes passos:

1. Selecionar o Sub-período (trimestre)
2. Clicar em **Incluir Prova**. Aparecerá a tela abaixo.

The screenshot shows a web browser window titled "Colégio Bom Jesus - Docente Online :: Microsoft Internet Explorer". The address bar shows the URL "http://www.bomjesus.br/lyceumOnline/donline/DolCadProva_eb.asp". The page header includes the Bom Jesus logo and navigation links: Principal, Acadêmico, Ajuda, and Sair. The date is "terça-feira, agosto 15, 2006" and the user is "DOCENTE: 99050053 - MARIA CRISTINA RIBEIRO DE ABREU". Below this is a green bar with the text "DOLCADPROVA_EB".

ENSINO FUNDAMENTAL	GEOMETRIA	16023-CP
2002/0	108	

Prova	Avaliação	Data	Horário	Data Divulgação	Prazo Revisão	Prova Oficial?	Ordem	Sub-Período	Nota Máxima	Prova de Recuperação?	Prova Base
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	Selecione Aqui	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Fórmula : <input type="text"/>								É prova Base?	<input type="checkbox"/>	Nota Base:	<input type="text"/>
<input type="button" value="Inserir"/>								<input type="button" value="Voltar"/>			

3. Preencher o campo **Prova**, deverá ser diferente dos já cadastrados para os outros trimestres ou bimestres, suporta no máximo 4 caracter. Por exemplo: AV13 (avaliação 1 do 3.º trimestre).
4. Preencher o campo **Avaliação** com uma descrição da prova.
5. Preencher o campo **Data** com a data da avaliação, não é obrigatório.
6. Preencher o campo **Horário** com o horário da avaliação, não é obrigatório.
7. Não há necessidade de cadastrar: data divulgação/prazo revisão.
8. Preencher o campo **Ordem** da prova, esta ordem deve ser anterior a ordem da prova **N1T, ou N2T ou N3T (depende do sub-período)**, que já esta cadastrada. Esta ordem deve ser uma que não esteja sendo utilizada.
Por exemplo, ordem usada no segundo trimestre na prova **N2T** é 398. Então pode ser cadastrada outras provas parciais com ordem entre 305 e 397.
Para as avaliações parciais não se deve cadastrar formula. Pois caso seja cadastrada uma formula não será possível digitar uma nota para a avaliação.
9. Escolher o sub-periodo a que pertence a prova.
10. Preencher o campo **Nota Máxima** (valor máximo da prova), quando for digitada a nota da prova o sistema irá verificar se a mesma é maior que o valor máximo cadastrado, caso seja não será aceito. Se não for cadastrado nenhum valor o sistema não fará verificação.
11. O restante dos campos não precisa preencher
12. Clicar em inserir para salvar a alteração.

Depois que todas as provas parciais estiverem cadastradas é necessário alterar a formula das provas (N1T ou N2T ou N3T para trimestre, N1B ou N2B ou N3B ou N4B para bimestres) dependendo do sub-periodo ao qual as parciais pertencem. Para incluir as provas parciais nas formulas destas provas. Para as unidades que esta alteração esta disponível. Deverá ser alterada a formulas e depois clicado em "Alterar Provas".

ESCLARECIMENTOS SOBRE AS PROVAS

TRF's São provas usadas para digitação de notas somente pela secretaria. para alunos que vieram de outras escolas durante o ano.

Provas Oficiais => são as que saem no boletim

Para as turmas de Física e Química da 8a. Serie as provas oficiais recebem um F ou Q na frente, por exemplo, QN1B, FN1B

SUB-PERÍODO		Prova Oficiais	Formula
Para 8a. Série do EF e EM	1o. Bimestre - (Sub-período = 14)	N1B	MAX(PARCIAIS1,TRF1)
		R1B	Nota de recuperação a ser digitada
		M1B	MAX(N1B,ROUND((N1B+R1B)/2,1))
	2o. Bimestre - (Sub-período = 24)	N2B	MAX(PARCIAIS2,TRF2)
		R2B	Nota de recuperação a ser digitada
		M2B	MAX(N2B,ROUND((N2B+R1B)/2,1))
	3o. Bimestre - (Sub-período = 34)	N3B	MAX(PARCIAIS3,TRF3)
		R3B	Nota de recuperação a ser digitada
		M3B	MAX(N3B,ROUND((N3B+R1B)/2,1))
	4o. Bimestre - (Sub-período = 44)	N4B	MAX(PARCIAIS4,TRF4)
		R4B	Nota de recuperação a ser digitada
		M4B	MAX(N4B,ROUND((N4B+R4B)/2,1))
	Notas finais	MA	(M1B+M2B+M3B+M4B)/(ISNULL(M1B,0,1)+ISNULL(M2B,0,1)+ISNULL(M3B,0,1)+ISNULL(M4B,0,1))
		RF	Recuperação final a ser digitada já convertido
		MF	MA+RF

1a. Hipotese => As parciais são somente uma nota com valor máximo de 10

1a. Hipotese	Parciais1	Valor	Formula Final
	P11	10	
	MAX(PARCIAIS1,TRF1)	N1B	MAX(P11,TRF1)

2a. Hipotese => As parciais são somadas resultando em um valor máximo de 10

2a. Hipotese	Parciais1	Valor	Formula Final
	P11	5	
	P12	3	
	P31	2	
	(P11+P21+P31)	10	
	MAX(PARCIAIS1,TRF1)	N1B	MAX((P11+P21+P31),TRF1)

3a. Hipotese => As parciais são somadas resultando deve ser dividido por um fator para se obter um valor máximo de 10. Quando se usa divisão, deve-se usar a cláusula ROUND para que o valor ser arredondado deixando somente uma casa decimal.

3a. Hipotese	P11	10	
	P12	5	
	P31	5	
	ROUND((P11+P21+P31)/2,1)	10	
	MAX(PARCIAIS1,TRF1)	N1B	MAX(ROUND((P11+P21+P31)/2,1),TRF1)

4a. Hipotese => As parciais são somadas resultando deve ser dividido por um fator para se obter um valor máximo de 10. Quando se usa divisão, deve-se usar a cláusula ROUND para que o valor ser arredondado deixando somente uma casa decimal. E se o valor após a soma puder ultrapassar 10, usa-se a cláusula MIN para restringir o valor a 10.

4a. Hipotese	P11	10	
	P12	5	
	P31	5	
	ROUND((P11+P21+P31)/2,1)	10	
	P41	2	(valor a ser somado após o calculo)
	Após a soma	12	(valor máximo somente pode ser 10)
	MIN(ROUND((P11+P21+P31)/2,1)+P41),10)		Se ultrapassar 10, fica valendo 10
	MAX(PARCIAIS1,TRF1)	N1B	MAX(MIN(ROUND((P11+P21+P31)/2,1)+P41),10),TRF1)

SUB-PERÍODO		Prova Oficiais	Formula
Para 1a. a 7a. Série do EF	1o. Trimestre - (Sub-período = 13)	N1T	MAX(PARCIAIS1,TRF1)
		R1T	Nota de recuperação a ser digitada
		M1T	MAX(N1T,ROUND((N1T+R1T)/2,1))
	2o. Trimestre - (Sub-período = 23)	N2T	MAX(PARCIAIS1,TRF1)
		R2T	Nota de recuperação a ser digitada
		M2T	MAX(N2T,ROUND((N2T+R2T)/2,1))
	3o. Trimestre - (Sub-período = 33)	N3T	MAX(PARCIAIS1,TRF1)
		R3T	Nota de recuperação a ser digitada
		M3T	MAX(N3T,ROUND((N3TB+R3T)/2,1))
	Notas finais	MA	(M1T+M2T+M3T)/(ISNULL(M1T,0,1)+ISNULL(M2T,0,1)+ISNULL(M3T,0,1))
		RF	Recuperação final a ser digitada já convertido
		MF	MA+RF

Os operadores que podem ser usados nas formulas são:

+ Soma

- Subtração

/ Divisão

* Multiplicação

MAX(x,y) Retorna o maior valor de x e y.

MIN(x,y) Retorna o menor valor de x e y.

ISNULL(x, y, z) Retorna y caso x seja nulo, caso não seja, será retornado o valor z. O termo x se refere a uma das avaliações e os termos y e z podem ser compostos das funções existentes.

, Utilizado para separar os argumento da funções MAX, MIN e ISNULL.